

**KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI JEZDNI**

Odwodnienie liniowe 400/400mm z rusztem klasy D 400

Warstwa podbudowy zasadniczej z chudego betonu (beton C 8/10) gr. 25 cm

Warstwa mrozoochronna z gruntu stabilizowanego cementem C<sub>1,5/2</sub> m<sub>d</sub> 0 MPa gr. 30 cm

Siatka do wzmacniania nawierzchni bitumicznych

Siatka do wzmacniania nawierzchni bitumicznych

Siatka do wzmacniania nawierzchni bitumicznych

Podsyпка cem. - piasek. 5 cm



25-324 Kielce  
ul. Sandomierska 105  
tel. 41 317-19-65

Objekt:	BUDOWA KANALIZACJII DESZCZOWEJ W CIĄGU ul. STAROWIEJSKIEJ				
Adres:	W BIELINACH - BRANŻA DROGOWA				
Tytuł rysunku:	Szczegóły konstrukcyjne				
Stadium:	Projekt architektoniczno – budowlany	Specjalność	Nr uprawnień		Podpis
Projektował:	mgr inż. <b>Sebastian Zatorski</b>	drogowa	SWK/0143/POOD/09		
Opracował:	mgr inż. <b>Kamil Rękas</b>	drogowa	—		
Sprawdził:	<b>Krzysztof Grosicki</b>	drogowa	24/80		
Inwestor: Gmina Bieliny.		Data: 11–2016	Skala: 1:25	Strona:	Nr rysunku: D–2
<p>UWAGA: Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich.</p>					